Index of Claims



Application/Control No.

**Bobbak Safaipour** 

10/511,727

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NISHIO, AKIHIKO

Art Unit

2618

√ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Date									
Final	Original	90/9/9	10/16/06	2/1/07						
	1	1	1	-	_	$\neg$		_		
	2	7 7 7 7	√ √	-					_	
	3	1	√ √	-						П
	4	1	√	·						
	<u>4</u> 5	√	√	-						
	6 7	1	V	•						
	7	1	1	Ŀ						L
<u> </u>	8	1	1	٠						
1	9 10	_	$\perp$	=			١			Ш
2	10			=						
3	11			=	_			_		Н
<u> </u>	12	<b> </b>	_	-	_	۱	ļ	H	-	$\vdash$
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	$\vdash$	$\vdash$	-	_		<b></b>	H	H	H
<u> </u>	15	$\vdash$	⊢	-	_	-	⊢	$\vdash$		$\vdash$
	16	┢	├				$\vdash$	Н	$\vdash$	Н
-	17		$\vdash$				-		_	H
	18	$\vdash$	$\vdash$					$\vdash$	_	H
	19	$\vdash$	<del> </del>			_	$\vdash$	_	$\vdash$	Н
	20	┰	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$			$\vdash$	
	21									П
	22									
	23									
	24				·					
	25	L				L_				
	26	_	<u> </u>			<u> </u>	_			
	27	_	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>		ļ.,
	28 29	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_			$\vdash$
	29	<u> </u>	<u> </u>	L	-	_	<u> </u>		l-	_
	30	-	-	┢	_	_	-	_	_	-
	31 32	<del> </del> —	├	-	-	_	⊢	_		$\vdash$
	32	-		$\vdash$	⊢	-		_	-	-
	33 34		$\vdash$	<del> </del>	-	<del>                                     </del>	$\vdash$		-	-
	35	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_		H	$\vdash$
	36		┢	┰		-		<u> </u>	_	П
	36 37	ऻ				Г		Ι.		
	38		1	$\Box$						
	39									
	40									
	41			<u> </u>					_	
<u></u>	42	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	43	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	L.
-	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	├-	<u> </u>	<del> </del>
<u> </u>	45	$\vdash$	<b> </b>	₩	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	-
<u> </u>	46	├	⊢	├-	$\vdash$	$\vdash$		├-	$\vdash$	-
<u></u>	47	$\vdash$	ŀ	⊢	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	48 49	├	╀	⊢	-	<del> </del>	├-	-	├-	-
-	50	+-	$\vdash$	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$	├-	-	$\vdash$	$\vdash$
	עכן	1		L	<u> </u>			1	L	L

	In in-					2010				
<u> </u>	laim	—-т	_	_	_	ate	<del>,</del>			
Final	Original									
	51	$\dashv$	$\dashv$	-					$\dashv$	_
<u> </u>	51 52	-					$\dashv$			_
-	53	-	$\dashv$	$\vdash$					-	_
-	54	$\dashv$	$\dashv$				-			_
-	54 55	$\dashv$	$\dashv$	-	_	-	$\dashv$		-1	_
	56	$\dashv$	$\dashv$	-	_	$\dashv$				_
-		$\dashv$		_			-		-	
-	57 58	$\dashv$	$\dashv$				$\dashv$			
-	59	-	$\dashv$	$\dashv$						
-	60	-	$\dashv$	-		-		-	_	_
-	61		-			Н				_
-	62		-			Н		-		
	63		$\dashv$			H				
-	64		$\dashv$							
	65	$\dashv$						_	-	
<u> </u>	66	$\dashv$	$\dashv$				$\dashv$			
$\vdash$	67		$\dashv$		_	$\vdash$	-			
	68	$\dashv$	-			-				
H	69		-	_	_	$\vdash$		_	-	
ļ	70		-		_	H		_	-	
	71		-		-				-	
	72	-								_
-	73		-		_		_			
	74				$\vdash$	$\vdash$		_		
	75		_	-	_	$\vdash$				
	76		_					_	_	
	77		_	-				_		
	78			-	_					
	78 79									
	80									
	81									
	82			_						
	83									
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89					L				
	90					_		L	<u> </u>	_
	91					_			L	
	92				L		<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>
	93	_			<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	94	L_	L_		L_		<u> </u>	_		L_
	95	L_	<u> </u>	L	┞—	<u> </u>	<b> </b>		<u> </u>	<u> </u>
ļ	96			<u> </u>	Ļ	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	ļ
<u> </u>	97	<u> </u>	_	Ь_	<u> </u>	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ,
<u> </u>	98	$\vdash$	L.	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ļ	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<b>├</b>	<del> </del>	<u> </u>	⊢-
- 1	100	1	1	ı	ı	1	l	ı	l	ı

Claim         Date           E         D           101         0           103         0           104         0           105         0           106         0           107         0           108         0           109         0           110         0           111         0           112         0           113         0           116         0           117         0           118         0           119         0           120         0           121         0           122         0           123         0           124         0           125         0           126         0           127         0           130         0           131         0           132         0           133         0           134         0           135         0           136         0           137         0           138	Claim		Date										
101						Ī							
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final												
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	-										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103											
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		104											
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		105											
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		106											
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		1 107											
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		108											
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		109											
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		110											
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		1111											
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112									Ш		
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113									Ш		
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114								•	Ш		
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115											
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116			_						Ш		
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	<u> </u>					_					
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		_	<u> </u>			_	Ĺ	$ldsymbol{ld}}}}}}$			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_	ļ	_	_	_			Ш		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	L	ļ	_		<u> </u>				$\sqcup$		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	L	ļ	<u> </u>		<u> </u>	L			$\square$		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		_	Н		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ			_	-	Н		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			_	<u> </u>	Н		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	_	_	-	┞	_	ļ			Н		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		H	<u> </u>		├—			$\vdash$	Н		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	<del> </del>	-	├	┝			⊢	-	Н		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	⊢	_	┝	-			├		H		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	-	-	-		-		⊢	H	Н		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-	-	$\vdash$	-	⊢	-	$\vdash$	-	$\vdash$		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	├-		-		┢	H	$\vdash$	-	Н		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ —	132	H	_		-	┝	$\vdash$		H	H		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<del> </del>	134	-	<del>                                     </del>	-	-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	H	Н		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	135	-	<del>                                     </del>	Н	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<del>                                     </del>	136	T	H	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	_	$\vdash$	┰	Н		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<del>                                     </del>	$\vdash$	Η-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Г	$\vdash$	H		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	T	$\vdash$	·	$\vdash$	Г	$\vdash$	$\vdash$		М		
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	ļ			Г	Π			1	П		
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	Г		1						П		
142 143 144 145 146 147 148 149		141			Π	Г		Г		_			
143		142					L						
144 145 146 147 148 149		143			Γ.								
145 146 147 148 149		144											
146 147 148 149		145				L							
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		146											
149		147											
149		148					L	匚	匚				
150		149	匚							匚			
		150						$L^{-}$		匚			